

# PREAMPLIFICATORE LOW-NOISE A 2 CANALI PER MICROFONI



**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:  
SCRIVICI  
A  
INFO@ZZIPPGROUP.COM  
O CHIAMACI AL NUMERO  
+390429617888**

Reference: MPA-202

## PREAMPLIFICATORE X MICROFONO

Preamplificatore low-noise a 2 canali per microfoni

- 2 ingressi per microfono, XLR, bil.
- amplificazione a 11 livelli, 20-70dB
- 2 regolatori di livello  $\pm 5$ dB
- LED verde/rosso per funzionamento/peak
- alimentazione phantom +12V attivabile
- fasi microfono commutabili per ogni canale
- Lo-Cut 15-240Hz a regolazione continua
- filtro subsonico 15Hz, 18dB/ott.
- 2 uscite Line, XLR bil.
- 2 uscite Line, RCA sbil.

### Specifiche:

Tipo  
Banda passante  
Sensibilità di ingresso

Preamplificatore per microfoni  
20-20000 Hz  
0,16-150 mV

Impedenza di ingresso

commutabile  
4,4 kO (bil.)

segnale d'uscita

2,2 kO (sbil.)  
1-14 V (Line, bil.)

Impedenza di uscita  
Guadagno  
Frequenza di taglio

1-7 V (Line, stereo)  
100 O/600 O  
15-75 dB  
15-240 Hz, 6 dB/ott. (Low-Cut), 15 Hz, 18 dB/ott. (Subsonic)

Low cut  
Rapporto S/R

100 Hz  
> 68 dB, non valutato

> 87 dB, valutato

Fattore di distorsione  
Temp. di esercizio ammessa  
Alimentazione  
Dimensioni (lxhxp)  
Peso  
Ingressi  
Uscite

0-40 °C  
tram. alimentat. a spina in dotaz.  
116 x 55 x 135 mm  
980 g  
2 x XLR  
2 x XLR

2 x RCA